

한국지리 정답

1	④	2	①	3	③	4	⑤	5	②
6	③	7	③	8	⑤	9	②	10	①
11	①	12	③	13	③	14	④	15	⑤
16	①	17	④	18	①	19	②	20	④

해설

- [출제의도] 독도와 가거도의 특징을 이해한다.**
(가)는 독도, (나)는 가거도이다. 독도는 우리나라에서 일출과 일몰 시각이 가장 이르다.
【오답풀이】 ② 가거도는 직선 기선의 기점이 되는 곳이며 내수(內水)는 기선으로부터 육지 쪽에 있는 수역만 해당한다.
- [출제의도] 하천 상·하류의 특징을 이해한다.**
(가)는 하천의 하류, (나)는 하천의 상류에 위치한다. 하천의 상류는 하류보다 퇴적물의 평균 입자 크기가 크고, 하천의 평균 유량은 적으며, 하상의 해발 고도는 높다.
- [출제의도] 수도권과 강원 지방의 도시 특징을 파악한다.**
□□는 춘천, △△는 태백, ○○는 수원이다. 안산에는 우리나라 최초의 조력 발전소가 있다.
- [출제의도] 계절별 기후 특색을 파악한다.**
(가)는 여름, (나)는 겨울이다. 겨울은 여름보다 하루 중 낮 길이가 짧고, 남북 간의 기온 차이가 크다.
- [출제의도] 화산 및 해안 지형의 특징을 파악한다.**
A는 화구호, B는 기생 화산, C는 기생 화산 주변부, D는 사주, E는 해식애이다. 제주도의 기생 화산은 ‘오름’, ‘악’ 등으로 불린다.
- [출제의도] 시기별 기상 현상의 특징을 이해한다.**
A는 한파, B는 황사, C는 열대야이다. 한파는 열대야보다 난방용 에너지 소비량의 급증을 유발한다.
- [출제의도] 권역별 도시 체계 및 특성을 파악한다.**
(가)는 호남권, (나)는 영남권, (다)는 수도권이다. 지역 내 총생산은 수도권 > 영남권 > 호남권 순으로 많다.
【오답풀이】 ① 수도권의 광역시는 인천 1개이다.
- [출제의도] 우리나라 철도 교통과 충청·호남·영남 지방의 지역별 특징을 파악한다.**
(가)는 광주(A), 광주(B)를 지나고, (나)는 경주(C)를 지난다. 경주에는 세계 문화유산에 등재된 양동마을이 있다.
【오답풀이】 ① 일평균 이용객 수는 인구가 많은 지역을 지나는 (나)가 (가)보다 많다.
- [출제의도] 재생 에너지의 특징을 파악한다.**
(가)는 태양광, (나)는 풍력, (다)는 수력이다. 수력은 겨울보다 여름에 발전량이 많다. 풍력은 태양광보다 발전 시 소음이 많이 발생한다.
【오답풀이】 ㄹ. 태양광과 수력에서 각각 충청권이 차지하는 비율은 수력이 높지만, 충청권의 재생 에너지 생산량은 태양광이 수력보다 많다.
- [출제의도] 도시 내부 지역의 특징을 파악한다.**
(가)는 중구, (나)는 도봉구, (다)는 강남구이다. 상업지의 평균 지가는 도심이 위치한 중구가 도봉구보다 높고, 출근 시간대에 순 유출 인구는 주변(외곽) 지역에 있는 도봉구가 중구보다 많다.
【오답풀이】 강남구는 2000년보다 2020년에 상주인구는 감소하고 주간 인구는 증가하여 주간 인구 지수가

높아졌다.

- [출제의도] 지역별 인구 특성을 파악한다.**
(가)와 A는 화성, (나)와 B는 울산, (다)와 C는 영동이다. 화성은 유소년층 인구 비율이 높고 인구가 크게 증가하는 추세이며, 영동은 노년층 인구 비율이 높고 인구가 감소하는 추세이다.
- [출제의도] 지역 조사 방법 및 사례 지역의 특징을 파악한다.**
㉠은 노령 아래에 위치하며, 영산강 유역에 있는 나주이다. 두 시기의 위성 사진에 나타난 모습을 분석하여 혁신 도시 조성 후 해당 지역의 경지율이 감소했음을 파악할 수 있다.
- [출제의도] 논산의 지역 특징을 파악한다.**
C는 논산이다. 논산의 중심지였던 강경은 과거 금강을 활용한 내륙 수운의 요충지였다.
【오답풀이】 A는 예산, B는 보령, D는 김제, E는 순창이다.
- [출제의도] 지역 개발의 특징 및 사례를 이해한다.**
세종특별자치시의 출범은 새로운 행정 구역의 설치 사례이다. 독도는 행정 구역상 경북에 속한다. 대구광역시는 노년층 인구 비율이 높은 군위군과 통합 이후 노년층 인구 비율이 증가하였다.
- [출제의도] 북한의 주요 지역 특징을 파악한다.**
A에는 경의선 철도의 종착역, C에는 서해 갑문이 위치한다.
【오답풀이】 북한 최초의 경제 특구는 B에 있다. B는 관북 지방에 D는 관동 지방에 속한다.
- [출제의도] 경남의 지역별 특징을 파악한다.**
(가)는 다른 시·도로의 통근·통학 비율이 높은 김해이고, (다)는 그 비율이 낮은 거창이다. 전체 농가 수가 많은 (나)는 인구가 많은 창원이다. 시(市)지역인 김해는 군(郡)지역인 거창보다 지역 내 주택 유형 중 아파트 비율이 높다.
- [출제의도] 한반도 암석 분포의 특징을 파악한다.**
(가)는 석회암, (나)는 중생대 퇴적암, (다)는 화강암이다. 고생대 조선 누층군에 널리 분포하는 석회암은 중생대 퇴적암보다 형성 시기가 이르다.
【오답풀이】 ⑤ 석회암은 퇴적암, 화강암은 화성암에 속한다.
- [출제의도] 과실, 쌀, 채소의 특성을 이해한다.**
(가)는 강원권의 생산량 비율이 상대적으로 높은 채소, (나)는 1인당 소비량이 크게 감소했으며 호남권의 생산량 비율이 높은 쌀, (다)는 영남권과 제주권의 생산량 비율이 높은 과실이다. 채소는 주로 밭에서 재배된다.
- [출제의도] 지역별 외국인 주민의 현황과 지역 특징을 파악한다.**
전체 외국인 주민의 수가 가장 많은 (가)는 경남, 그 수가 가장 적으면서 유학생 비율이 높은 (다)는 대전, 나머지 (나)는 전남이다. 노년층 인구 비율이 높은 전남은 대전보다 노령화 지수가 높다. 경남과 전남은 행정 구역의 경계가 접해 있다.
- [출제의도] 주요 제조업의 지역별 분포 특징을 파악한다.**
(가)는 자동차 및 트레일러, (나)는 섬유 제품(의복 제외), (다)는 전자 부품·컴퓨터·영상·음향 및 통신 장비 제조업이다. A는 충남, B는 경북이다.
【오답풀이】 ⑤ (나), (다)의 출하액에서 경북이 차지하는 비율은 (나)가 높지만, 전체 출하액은 (다)가 (나)보다 월등히 많으므로 경북은 (다) 출하액이 더 많다.

세계지리 정답

1	⑤	2	④	3	④	4	②	5	②
6	③	7	①	8	①	9	②	10	③
11	②	12	①	13	⑤	14	④	15	⑤
16	①	17	①	18	④	19	②	20	③

해설

- [출제의도] 동서양 고지도의 특징을 이해한다.**
(가)는 지구전후도 중 지구후도(ㄷ), (나)는 TO 지도(ㄴ), (다)는 알 이드리시의 세계 지도(ㄱ)이다. TO 지도는 크리스티고 세계관이, 알 이드리시의 세계 지도는 이슬람교 세계관이 반영되어 있다.
- [출제의도] 몬순 아시아와 오세아니아의 지역 특색을 파악한다.**
(가)는 최근 공업이 빠르게 성장하고 있는 베트남(B), (나)는 유럽계 주민과 원주민인 마오리족이 공존하는 뉴질랜드(D)이다. A는 몽골, C는 오스트레일리아이다.
- [출제의도] 빙하 및 건조 지형의 특징을 이해한다.**
(가)는 빙하 지형 경관, (나)는 건조 지형 경관이다. (가)에서는 빙하의 침식으로 형성된 호른을, (나)에서는 암석의 차별적 풍화와 침식으로 형성된 뷰트 등을 볼 수 있다.
【오답풀이】 ② 냉·한대 기후 지역에서는 대체로 화학적 풍화 작용보다 물리적 풍화 작용이 우세하다.
- [출제의도] 유럽과 북부 아메리카의 도시 특색을 파악한다.**
(가)는 뉴욕, (나)는 파리이다. 국제 연합[UN]의 본부가 있는 뉴욕은 파리보다 도시 역사가 짧고, 도심과 주변 지역 간 건물 높이 차이가 크다.
- [출제의도] 세계 주요 종교의 특징을 파악한다.**
네 국가 중 국가 내 크리스티교 신자의 비율은 필리핀에서 가장 높다. (가)는 네팔, (나)는 파키스탄, (다)는 타이, (라)는 필리핀이며, A는 힌두교, B는 이슬람교, C는 불교이다.
【오답풀이】 ㄹ. 세계 신자 수는 크리스티교 > 이슬람교(B) > 힌두교(A) > 불교(C)이다.
- [출제의도] 온대 기후 지역의 특색을 파악한다.**
㉠은 북반구 지중해성 기후(B) 지역, ㉡은 북반구 서안 해양성 기후(A) 지역이다. C는 남반구 지중해성 기후 특색이다.
- [출제의도] 북부 아메리카 지역의 특징을 파악한다.**
A는 시애틀－시카고, B는 시카고－워싱턴 D.C., C는 워싱턴 D.C.－보스턴, D는 휴스턴－로스앤젤레스, E는 로스앤젤레스－샌프란시스코를 잇는 구간이다.
【오답풀이】 ① 고기 습곡 산지인 애팔래치아산맥은 미국의 동부 지방에 위치한다.
- [출제의도] 카르스트 지형의 특징을 이해한다.**
카르스트 지형은 기반암인 석회암이 빗물이나 지하수 등의 용해 및 침식으로 형성된 것이다. 절리가 잘 발달한 석회암 지역은 지표수가 대체로 부족하다.
- [출제의도] 세계의 환경 문제를 이해한다.**
유엔 기후 변화 협약 당사국 총회 합의문에서는 파리협정의 중요성을 재확인하고 구체적인 실천 방안을 담았다.
【오답풀이】 ④ 재생 에너지 중 전 세계 발전에 가장 많이 사용되는 것은 수력이다.